

# TYPE B CUSTOM DROP TUBES 22 CAL AND UP - SINCLAIR INTERNATIONAL 22 CALIBER 6" TYPE B CUSTOM DROP TUBE

[Ricarica](#) > [Powder Handling](#) > [Dispensatori e misuratori polvere](#)

I tubi di caduta personalizzati Type B di Sinclair sono realizzati in acrilico trasparente, permettendoti di osservare la carica di polvere mentre viene versata. Ogni tubo di caduta è dotato di una manica in alluminio per garantire una perfetta aderenza al tuo misuratore di polvere o adattatore per tubi di caduta. I nostri tubi di caduta per calibri .22 e superiori sono disponibili con un diametro interno di 3/16" e in 4 lunghezze diverse. Le lunghezze maggiori sono ideali quando si cerca di inserire più polvere in un bossolo con un alto riempimento, specialmente quando si utilizzano proiettili più lunghi. I tubi di caduta Type B si adattano direttamente ai misuratori di polvere Lyman, Dodd, Bruno e ai modelli più vecchi Sinclair/Culver, senza bisogno di adattatori.



## Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL 22 CALIBER 6" TYPE B CUSTOM DROP TUBE](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749001220
- N. fab.: 111610
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224), 25 Calibro (.257), 243/6 mm (.243)
- Diametro interno: .188"
- Lunghezza: 6"
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 201mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TUBI DI CADUTA PERSONALIZZATI TYPE B 22 CAL E SUPERIORI](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TUBI DI CADUTA PERSONALIZZATI TYPE B 22 CAL E SUPERIORI

## Introduzione

Grazie per aver scelto i TUBI DI CADUTA PERSONALIZZATI TYPE B di Sinclair International. Questi tubi di caduta sono progettati per un uso sicuro ed efficace nelle applicazioni di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida operative per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre il manuale del prodotto prima dell'uso.
- Assicurati che il tubo di caduta sia compatibile con il tuo misuratore di polvere o adattatore per tubi di caduta.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il tubo di caduta per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami di prodotto e aggiornamenti di sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizza solo con polveri e materiali che sono sicuri per questo tipo di attrezzatura.
- Evita di utilizzare il tubo di caduta in ambienti con alta umidità o temperature estreme.
- Non tentare di modificare o riparare il tubo di caduta; contatta un professionista se sono necessarie riparazioni.
- Assicurati che il tubo di caduta sia fissato saldamente al misuratore di polvere prima dell'uso per prevenire fuoriuscite.
- Indossa sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando utilizzi il tubo di caduta.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che il misuratore di polvere sia pulito e privo di detriti.
- Allinea il tubo di caduta con il misuratore di polvere o l'adattatore per tubi di caduta.
- Inserisci il tubo di caduta nell'adattatore e assicurati che sia ben saldo.
- Se utilizzi una manica in alluminio, assicurati che sia posizionata correttamente per fissare il tubo di caduta.

### 2. Uso:

- Prima di iniziare, controlla visivamente la carica di polvere attraverso l'acrilico trasparente.
- Versa lentamente la polvere nel tubo di caduta, assicurandoti che fluisca liberamente.
- Dopo che la carica di polvere è stata erogata, rimuovi il tubo di caduta con attenzione per evitare fuoriuscite.
- Pulisci il tubo di caduta dopo ogni utilizzo per mantenere la sua chiarezza e funzionalità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tubo di caduta in conformità con le normative locali per i rifiuti plastici.
- Se il tubo di caduta è danneggiato oltre la riparazione, assicurati di smaltirlo in modo sicuro per prevenire infortuni o danni ambientali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o supporto aggiuntivo riguardante i TUBI DI CADUTA PERSONALIZZATI TYPE B, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo prodotto o a visitare il sito web del produttore.

Ti ringraziamo per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso dei tuoi TUBI DI CADUTA PERSONALIZZATI TYPE B. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)